

Obsah

Jak to všechno začalo?	7
Proč vysílat digitálně?	9
Historie přechodu z analogového na digitální televizní vysílání	9
Média a digitalizace	10
Cíl – vysoké rozlišení obrazu	11
Televize bude digitální	12
Terestrika, kabel, satelit	13
Digitalizace jako státní politika v zájmu digitální dividendy	15
Digitalizace a Česká republika	16
Dlouhá cesta koncepcí: problém právního rámce	17
Ministerstvo informací na scéně: ZEK bez diginovely	19
Zahájení vysílání s problémy	20
Konce dobrý, všechno dobré	22
Epitaf za analogové televizní vysílání	25
1 Přechod na digitální vysílání v Česku	29
1.1 Evropský rámec	29
Televize bez hranic	29
Vývoj v telekomunikacích	30
1.2 Situace v České republice	30
1.3 První úvahy o koncepci přechodu na zemské digitální vysílání	31
Usnesení SKSP	31
Studie TESTCOM	31
Koncepce SDV 2000	33
Zadání Stále komise pro sdělovací prostředky	34
Zhodnocení raných představ o přechodu	36
Spory o správu spektra	36
1.4 Harmonizace s právem EU	37
Složitá cesta k novému vysílacímu zákonu	38
První čtení vládního návrhu	39
Stanovisko Ministerstva kultury k institutu prodloužení licencí	40
Stažení vládního návrhu v září 2000	40
Poslanecký návrh vysílacího zákona	41
Vládní návrh harmonizační novely zákona 468/1991	41
Ministerstvo informatiky	46

Licenční řízení RRTV z 3. listopadu 2004	49
První vládní digitální novela vysílacího zákona	49
Projekt České televize	50
Prostředky pro digitalizaci	51
RRTV: pokračování licenčního řízení na přechodné síť	53
Druhá diginovela	55
Porovnání s vývojem v některých evropských zemích	56
1.5 Problémy přechodu na zemské digitální vysílání v Česku	57
2 Digitalizace zemského televizního vysílání z pohledu správy rádiového spektra	59
2.1 Vytvoření sítí pro zemské digitální televizní vysílání	59
2.2 Ukončení zemského analogového televizního vysílání	63
2.3 Pohled do blízké budoucnosti	65
Současná situace	65
Aktuální úlohy pro správu spektra v televizním pásmu	69
Další aspekty správy spektra v televizním, resp. v UHF pásmu	72
Experimenty v rámci rozvoje zemského digitálního vysílání	75
K možnostem a očekávanému vývoji jednotlivých sítí DVB-T	76
Základní předpoklady proponovaného procesu migrace standardu vysílání DVB-T/DVB-T2	78
3 Jiný přístup k digitalizaci: kabelová televize	83
4 Cesta českého diváka k digitálnímu televiznímu signálu	89
4.1 Časový horizont rozšiřování příjmu digitálního televizního signálu ...	89
4.2 Informovanost o digitalizaci	92
4.3 Technické parametry televizorů a způsobu příjmu v domácnostech ...	97
4.4 Způsob přechodu na digitální televizní vysílání	101
4.5 Plány spojené s chystaným příjmem digitálního televizního vysílání ..	103
5 Diváci: obavy, očekávání a celkové hodnocení digitalizace	109
5.1 Vývoj vnímání problémů v průběhu digitalizace	110
5.2 Celkové hodnocení procesu digitalizace	124
5.3 HDTV, 3D a další formáty televizního vysílání	132
5.4 Vybavenost domácností a její vývoj	135
5.5 Informace o výzkumu	144
Několik slov na závěr (aneb interview Tomek-Dvořák)	147
O autorech	155